

Kablosuz Görünmez Manyetik Kontak



JA-182M

JA-182M Kablosuz manyetik kontak pencere ve kapılar için tasarlanmış görünmez bir manyetik kontak. Kontak PVC pencere tipleri ile tam uyumludur. Sistemde 1 adet adres kaplar.

- Güç: 2× Lityum PİL CR2354 (3 V)
- PİL Ömrü: Yaklaşık 3 Yıl
- Haberleşme Protokolü: 868 MHz
- Çekim Mesafesi: Yaklaşık 200 m (Açık Alan)
- Boyutları: 192 × 25 × 9 mm
- Güvenlik Sınıfı: grade 2, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3

Kablosuz Darbe ve Açık Sensörü



JA-182SH

Dedektör iki farklı modda çalışır. Darbe dedektörü takıldığı ortamdaki şiddetli darbeyi algılamak için açılış dedektörü ise yön değişimini algılar (Bir kasanın yerinden oynatılması durumunda dedektörün açısı değişip alarm verir) Dedektör 3 eksenli yarı iletken akselerometre içerir. Hatalı alarmları önlemek adına dijital sinyal işleme teknolojisi ile çalışır. Dedektör pil ile çalışır ve sistemde 1 adet adres kaplar.

- Güç: Lityum PİL Tip CR-123A, 3 V, 1400 mAh
- Açık Algılama (Ayara Göre): 10° - 45°
- PİL Ömrü: Yaklaşık 2 yıl (Günlük 20 aktivasyon ile)
- Çalışma Frekansı: 868 MHz
- Çekim Mesafesi: Yaklaşık 300 m (Açık Alanda)
- Boyutları: 75 × 31 × 26 mm
- EN 50131-1: II., interior general
- Çalışma Sıcaklığı Aralığı: -10 °C ile 40 °C
- Güvenlik Sınıfı: grade 2, EN 50131-1, EN 50131-5-3
- Standartları: ETSI EN 300220, EN50130-4, EN55022, EN 60950-1

Kablosuz Duman ve Isı Dedektörleri

Kablosuz Duman ve Isı Dedektörü



JA-150ST

JA-150ST Kablosuz optik duman ve ısı dedektörü yangın algılama için tasarlanmış bir dedektördür. Algılama özelliği olarak Duman ve Isı, Duman veya Isı, Sadece Duman ve Sadece Isı şeklinde seçim yapılabilir. Alarm durumu bitse bile üzerindeki LED ile alarm hafızası tutulabilir. 3 adet pil ile beslenir ve sistemde 1 adet adres kaplar.

- Güç: 3 × Alkalin PİL AA 1.5 V
- PİL Ömrü: 3 Yıl
- Haberleşme Protokolü: 868 MHz
- Çekim Mesafesi: Yaklaşık 300 m (açık alanda)
- Yangın Algılama: Optik ve Isı
- Algılama Hassasiyeti: $m=0.11/0.13$ dB/m by EN 54-7
- Sıcaklık algılama: Class A2 EN-54-5
- Alarm Isısı: 60 ile 70 °C
- Boyutları: Çap 126 mm, Yükseklik 50 mm
- Çalışma Sıcaklığı Aralığı: -10 °C ile 80 °C